(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro





(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 21. Oktober 2004 (21.10.2004)

**PCT** 

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2004/089583 A3

B26D 1/00, (51) Internationale Patentklassifikation<sup>7</sup>: 7/26, 7/08

PCT/EP2004/003413 (21) Internationales Aktenzeichen:

(22) Internationales Anmeldedatum:

31. März 2004 (31.03.2004)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität: 8. April 2003 (08.04.2003) 103 16 303.4 DE

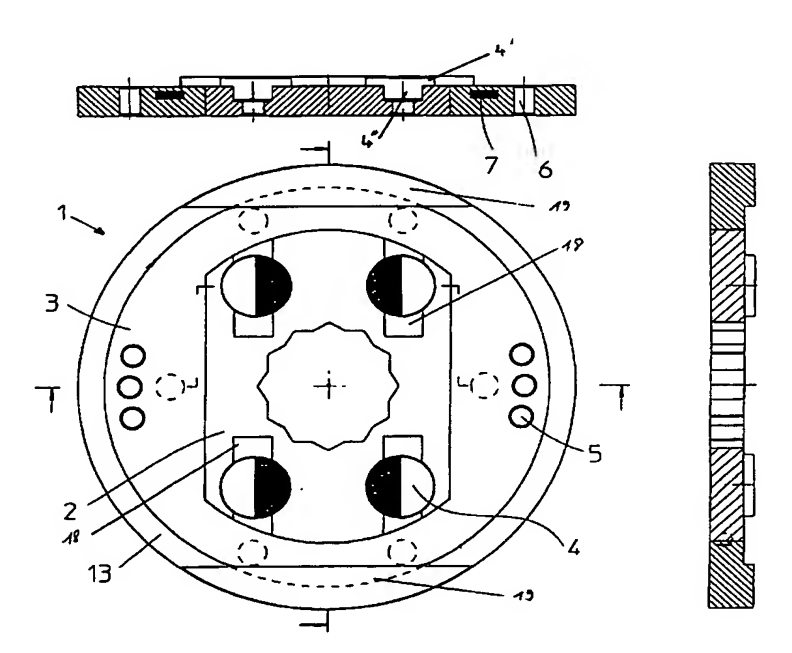
- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): CFS GERMANY GMBH [DE/DE]; Im Ruttert, 35216 Biedenkopf-Wallau (DE).
- (72) Erfinder; und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): JACOBI, Norbert

[DE/DE]; An der Sandbrücke 3, 35216 Biedenkopf-Wallau (DE). BERNHARDT, Jürgen [DE/DE]; Weidenfeldstrasse 1a, 35216 Biedenkopf-Wallau (DE).

- (74) Anwälte: WOLFF, Felix usw.; Kutzenberger & Wolff, Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln (DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

- (54) Title: CUTTER HEAD FOR A MEAT CUTTER
- (54) Bezeichnung: MESSERKOPF FÜR FLEISCHKUTTER



(57) Abstract: The invention relates to a cutter head disk for a meat cutter, on which at least one knife can be mounted by means of eccentric bolts and optional magnets and which is provided with a metallic core for accommodating the drive shaft. Preferably, said core comprises a plastic envelope. The invention further relates to a knife having a geometry that is provided with a great axial load-bearing capacity. Also disclosed are a system comprising a cutter head disk and two knives, a cutter head encompassing several systems, and a method for assembling a cutter head.

#### WO 2004/089583 A3



GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

#### Veröffentlicht:

- mit internationalem Recherchenbericht
- vor Ablauf der f\u00fcr \u00e4nderungen der Anspr\u00fcche geltenden Frist; Ver\u00f6fentlichung wird wiederholt, falls \u00e4nderungen eintreffen

# (88) Veröffentlichungsdatum des internationalen Recherchenberichts: 13. Januar 2005

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

<sup>(57)</sup> Zusammenfassung: Die vorliegende Erfindung betrifft eine Messerkopfscheibe für einen Fleischkutter, an der mindestens ein Messer mittels Exzenterbolzen und ggf. Magneten anbringbar ist und die einen metallischen Kern zur Aufnahme der Antriebswelle aufweist. Der Kern hat vorzugsweise eine Ummantelung aus Kunststoff. Dir Erfindung betrifft auch ein messer mit einer Geometrie, die eine hohe axiale Belastbarkeit aufweist. Des weiteren betrifft die vorliegende Erfindung ein System bestehend aus einer Messerkopfscheibe und zwei Messern sowie einem Messerkopf bestehend aus mehreren Systemen und einem Verfahren zur Montage eines Messerkopfes.

Internal al Application No PCT/EP2004/003413

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
IPC 7 B26D1/00 B26D7/26 B26D7/08 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC **B. FIELDS SEARCHED** Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 B26D Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Relevant to claim No. Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Category ° 1,7,8, US 3 491 818 A (SCHALLER HAROLD E) 18,21 -27 January 1970 (1970-01-27) 10,16 the whole document X 1,18,21 DE 304 079 C (FRIEDRICH GRAF) Y 28 February 1918 (1918-02-28) figure 9 1,2,7,8 US 5 246 787 A (SCHULZ HANS ET AL) Y 21 September 1993 (1993-09-21) abstract DE 31 39 871 A (BUSATIS WERKE KG) 21 April 1983 (1983-04-21) claim 1 -/--Patent family members are listed in annex. Further documents are listed in the continuation of box C. Special categories of cited documents: later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance cited to understand the principle or theory underlying the "E" earlier document but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docu-"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or ments, such combination being obvious to a person skilled other means in the art. "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "&" document member of the same patent family Date of mailing of the international search report Date of the actual completion of the international search 10 1 11 2004 14 October 2004 Authorized officer Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Canelas, R.F. Fax: (+31-70) 340-3016

Internal al Application No
PCT/EP2004/003413

		PC1/EP2004/003413
	ition) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	Relevant to daim No.
Category °	Cltation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	
Υ	DE 44 29 046 A (BIFORCE ANSTALT) 22 February 1996 (1996-02-22) column 3, line 13 - column 3, line 24	1,7,8
Υ	DE 23 06 822 A (KOHLHAAS PAUL DIPL ING) 15 August 1974 (1974-08-15) page 3, paragraph 1	1,2,7,8
X	US 6 386 469 B1 (MEISTER PETER ET AL) 14 May 2002 (2002-05-14)	3,5-9, 12-14, 18-26
Y	column 7, line 16 - column 7, line 50; figures 1,7,8	2,4,15
Y	DE 198 26 652 A (WILHELM BILSTEIN KG SPEZIALFAB) 5 August 1999 (1999-08-05) column 4, line 63 - column 4, line 67; figure I	4,15
X	US 4 258-59 <del>3 A (OINONEN HA</del> NNU) 31 March 1981-(1981-03-31)	10,11, 16-18, 20,25
	column 2, line 1 - column 2, line 2; figure 1	
X	US 5 093 151 A (TABERSKY RALF ET AL) 3 March 1992 (1992-03-03)	10,16, 18,20, 23,25
	page 1, column 6, line 19 - column 6, line 31	
A	US 6 427 572 B2 (CIANI TRISTANO ET AL) 6 August 2002 (2002-08-06) the whole document	10,11,16,17
		,

International application No.

PCT/EP2004/003413

Box I	Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 1 of first sheet)						
This international search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:							
1.	Claims Nos.: because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:						
2.	Claims Nos.: because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:						
3.	Claims Nos.: because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).						
Box II	Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 2 of first sheet)						
This Int	ernational Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows:						
	see supplemental sheet						
1. 💢	As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.						
2.	As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee.						
3.	As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:						
4.	No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.:						
Remar	The additional search fees were accompanied by the applicant's protest.  No protest accompanied the payment of additional search fees.						

PCT/EP2004/003413

The International Searching Authority has determined that this international application contains multiple (groups of) inventions, namely:

1. Claims 1, 2, 4-9, 12-15, 18-26

Cutter head disc with a core enclosed by a casing.

1.1 Claim 3

Cutter head disc with a recess in which an eccentric retaining bolt for the cutter can be mounted.

2. Claims 10, 16

Cutter with a particular geometry.

3. Claims 11, 17

Cutter with a particular geometry.

miormation on patent family members

Internal al Application No
PCT/EP2004/003413

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
US 3491818	A	27-01-1970	NONE			
DE 304079	С		NONE			
US 5246787	Α	21-09-1993	AT DE EP JP JP	59008847 0430872	T D1 A2 B2 A	15-04-1995 11-05-1995 05-06-1991 25-09-2000 11-10-1991
DE 3139871	Α	21-04-1983	DE DE	3139871 3208153		21-04-1983 08-09-1983
DE 4429046	Α	22-02-1996	DE DE EP		A1 U1 A1	22-02-1996 11-04-1996 13-03-1996
DE 2306822	Α	15-08-1974	DE NL	2306822 7401734		15-08-1974 14-08-1974
US 6386469	B1	14-05-2002	DE BR CA CN WO EP JP TW	1289283 0032367	A A1 T A1 A1 T	08-06-2000 28-11-2000 08-06-2000 28-03-2001 08-06-2000 22-11-2000 24-09-2002 16-05-2001
DE 19826652	Α	05-08-1999	DE DE	29801411 19826652		02-04-1998 05-08-1999
US 4258593	A	31-03-1981	FI DE FR JP SE SE	773752 2850550 2411678 54089383 440198 7812754	A1 A1 A B	14-06-1979 21-06-1979 13-07-1979 16-07-1979 22-07-1985 14-06-1979
US 5093151	A	03-03-1992	DE DE DE AT DE EP ES JP KR US	58909237 0373412 2072885	U1 T D1 A1 T3 A B1	12-04-1990 05-10-1989 12-10-1989 15-06-1995 22-06-1995 20-06-1990 01-08-1995 04-06-1991 16-11-1998 29-06-1993
US 6427572	B2	26-07-2001	IT AT AU DE DE EP US ES	UD980153 228046 5383499 69904060 69904060 1112153 2001009122 2188213	T A D1 T2 A1 A1	07-03-2000 15-12-2002 27-03-2000 02-01-2003 25-09-2003 04-07-2001 26-07-2001 16-06-2003

mformation on patent tamily members

Internal al Application No
PCT/EP2004/003413

Patent document cited in search report	Publica date	ation e	Patent family member(s)		Publication date	
US 6427572	B2	WO	0013861	A1	16-03-2000	
		•				
					•	
•						
					·	
•						
•						

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internal ales Aktenzeichen
PCT/EP2004/003413

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 B26D1/00 B26D7/26 B26D7/08 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK **B. RECHERCHIERTE GEBIETE** Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. Kategorie° 1,7,8, US 3 491 818 A (SCHALLER HAROLD E) 18,21 27. Januar 1970 (1970-01-27) 10,16 das ganze Dokument X 1,18,21 DE 304 079 C (FRIEDRICH GRAF) 28. Februar 1918 (1918-02-28) Abbildung 9 1,2,7,8 US 5 246 787 A (SCHULZ HANS ET AL) 21. September 1993 (1993-09-21) Zusammenfassung 1,2,7,8 DE 31 39 871 A (BUSATIS WERKE KG) 21. April 1983 (1983-04-21) Anspruch 1 Weltere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie entnehmen "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der \* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem Internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Absendedatum des internationalen Recherchenberichts Datum des Abschlusses der internationalen Recherche 19 1. 11. 2004 14. Oktober 2004 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk

Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,

Fax: (+31-70) 340-3016

Canelas, R.F.

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/003413

ALC MEDENELIGITANICE CENERAL INTERLACEN	
	n Teile Betr. Anspruch Nr.
DE 44 29 046 A (BIFORCE ANSTALT) 22. Februar 1996 (1996-02-22) Spalte 3, Zeile 13 - Spalte 3, Zeile 24	1,7,8
DE 23 06 822 A (KOHLHAAS PAUL DIPL ING) 15. August 1974 (1974-08-15) Seite 3, Absatz 1	1,2,7,8
US 6 386 469 B1 (MEISTER PETER ET AL) 14. Mai 2002 (2002-05-14)	3,5-9, 12-14, 18-26
Spalte 7, Zeile 16 - Spalte 7, Zeile 50; Abbildungen 1,7,8	2,4,15
DE 198 26 652 A (WILHELM BILSTEIN KG SPEZIALFAB) 5. August 1999 (1999-08-05) Spalte 4, Zeile 63 - Spalte 4, Zeile 67; Abbildung 1	4,15
US 4 258 593 A (OINONEN HANNU) 31. März 1981 (1981-03-31)	10,11, 16-18, 20,25
Spalte 2, Zeile 1 - Spalte 2, Zeile 2; Abbildung 1	-
US 5 093 151 A (TABERSKY RALF ET AL) 3. März 1992 (1992-03-03)	10,16, 18,20, 23,25
Seite 1, Spalte 6, Zeile 19 - Spalte 6, Zeile 31	
US 6 427 572 B2 (CIANI TRISTANO ET AL) 6. August 2002 (2002-08-06) das ganze Dokument	10,11, 16,17
	22. Februar 1996 (1996-02-22) Spalte 3, Zeile 13 - Spalte 3, Zeile 24  DE 23 06 822 A (KOHLHAAS PAUL DIPL ING) 15. August 1974 (1974-08-15) Seite 3, Absatz 1  US 6 386 469 B1 (MEISTER PETER ET AL) 14. Mai 2002 (2002-05-14)  Spalte 7, Zeile 16 - Spalte 7, Zeile 50; Abbildungen 1,7,8  DE 198 26 652 A (WILHELM BILSTEIN KG SPEZIALFAB) 5. August 1999 (1999-08-05) Spalte 4, Zeile 63 - Spalte 4, Zeile 67; Abbildung 1  US 4 258 593 A (OINONEN HANNU) 31. März 1981 (1981-03-31)  Spalte 2, Zeile 1 - Spalte 2, Zeile 2; Abbildung 1  US 5 093 151 A (TABERSKY RALF ET AL) 3. März 1992 (1992-03-03)  Seite 1, Spalte 6, Zeile 19 - Spalte 6, Zeile 31  US 6 427 572 B2 (CIANI TRISTANO ET AL) 6. August 2002 (2002-08-06)

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/003413

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Feld II Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fonsetzung von Funkt z auf Blatt 1)
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:
1. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
2. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung bezlehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle Internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
Ansprüche Nr. weil es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.
Feld III Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
Die Internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:
siehe Zusatzblatt
1. Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.
2. Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeltig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recherchengebühren zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt:
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs  Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt.  Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.

#### **WEITERE ANGABEN**

#### PCT/ISA/ 210

Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, dass diese internationale Anmeldung mehrere (Gruppen von) Erfindungen enthält, nämlich:

1. Ansprüche: 1,2,4-9,12-15,18-26

Messerkopfscheibe mit einem Kern, der mit einer Ummantelung umfasst ist.

1.1. Anspruch: 3

Messerkopfscheibe mit einer Ausnehmung in der ein Exzenterhaltebolzen für das Messer anbringbar ist.

2. Ansprüche: 10,16

Messer mit einer bestimmten-Geometrie:

3. Ansprüche: 11,17

Messer mit einer bestimmen Geometrie.

### INTERNATIONALE RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

International les Aktenzeichen
PCT/EP2004/003413

				PCI/Er			
lm Recher angeführtes P	chenbericht Patentdokument	V	Datum der eröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 349	91818	A	27-01-1970	KEINE			
DE 304	4079	C		KEINE			
US 524	46787	A	21-09-1993	AT DE EP JP JP	12080 5900884 043087 309271 322988	7 D1 2 A2 4 B2	15-04-1995 11-05-1995 05-06-1991 25-09-2000 11-10-1991
DE 31	39871	Α	21-04-1983	DE DE	313987 320815		21-04- <b>19</b> 83 08-09- <b>19</b> 83
DE 44	29046	Α	22-02-1996	DE DE EP	442904 2952085 070075	6 U1	22-02-1996 11-04-1996 13-03-1996
DE 23	06822	Α	15-08-1974	DE NE	230682 740173		15-08 <b>-19</b> 74 14-08-1 <b>9</b> 74
US 63	86469	"B1	14-05-2002	DE BR CA CN WO EP JP TW	1985561 990854 231980 128928 003236 105308 200253128 43412	9 A 14 A1 13 T 17 A1 13 A1 13 T	08-06-2000- 28-11-2000 08-06-2000 28-03-2001 08-06-2000 22-11-2000 24-09-2002 16-05-2001
DE 19	826652	Α	05-08-1999	DE DE	2980141 1982665		02-04-1 <b>9</b> 98 05-08- <b>19</b> 99
US 42	58593	Α	31-03-1981	FI DE FR JP SE SE	77375 285055 241167 5408938 44019 781275	50 A1 78 A1 83 A 98 B	14-06-1979 21-06-1979 13-07-1979 16-07-1979 22-07-1985 14-06-1979
US 50	93151	A	03-03-1992	DE DE DE AT DE EP ES JP KR US	384173 890992 891004 12273 5890923 037343 207288 313036 15432 522333	28 U1 41 U1 34 T 37 D1 12 A1 35 T3 54 A 27 B1	12-04-1990 05-10-1989 12-10-1989 15-06-1995 22-06-1990 01-08-1995 04-06-1991 16-11-1998 29-06-1993
US 64	427572	B2	26-07-2001	IT AT AU DE DE EP US ES	UD98015 22804 538345 6990406 6990406 111215 200100915 21882	46 T 99 A 60 D1 60 T2 53 A1 22 A1	07-03-2600 15-12-2602 27-03-2600 02-01-2603 25-09-2603 04-07-2601 26-07-2601 16-06-2603

#### INTERNATIONALED RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

International les Aktenzeichen
PCT/EP2004/003413

Datum der Veröffentlichung Mitglied(er) der Patentfamilie Datum der Veröffentlichung lm Recherchenbericht angeführtes Patentdokument 0013861 A1 16-03-2000 WO **B2** US 6427572